

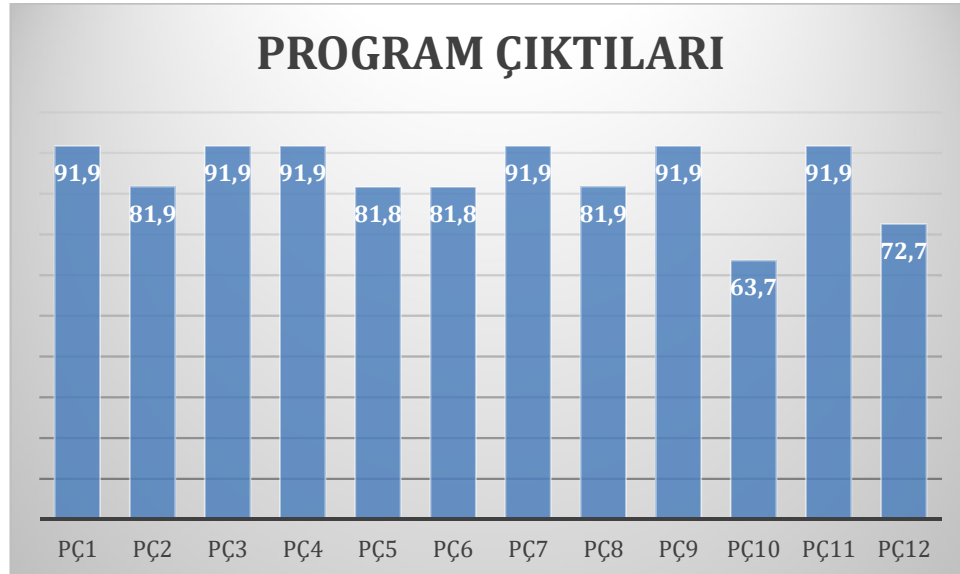


T.C.
ONDOKUZ MAYIS ÜNİVERSİTESİ
FEN FAKÜLTESİ
İSTATİSTİK BÖLÜMÜ

2023-24 BAHAR DÖNEMİ PROGRAM ÇIKTILARI
DIŞ PAYDAŞ ANKETİ

2023-24 Bahar yarıyılı “PROGRAM ÇIKTILARI DIŞ PAYDAŞ ANKETİ” sonuçları aşağıda genel ve detaylı olarak verilmiştir. Genel oran %91,9 bulunmuştur. Madde olarak katılım oranları %60”ın üzerinde çıkmıştır.

PROGRAM ÇIKTILARI (n=33 kişi)	2023-24 Bahar (%)
1. İstatistik bilgilerini kullanır.	91,9
2. İstatistiksel olaylar için matematiksel modelleme yapar.	81,9
3. İstatistiksel verileri analiz eder ve yorumlar.	91,9
4. Analitik düşünme yeteneği kazanır.	91,9
5. Gerçek yaşamda karşılaşılabileceği sorulara çözüm bulmada uygun istatistiksel modelleme yapar ve uygular.	81,8
6. Bilimsel çalışmalar için gerekli olan teknikleri yetenekleri ve modern araçları kullanır.	81,8
7. Meslekte gelişmeye devam eder.	91,9
8. Deney tasarımı yapar, deney sonuçlarını istatistiksel olarak analiz eder ve yorumlar.	81,9
9. Bireysel olarak ve disiplinler arası takımlarda çalışır.	91,9
10. Bir yabancı dil kullanarak alanındaki gelişmeleri izleyebilir ve meslektaşları ile iletişim kurar.	63,7
11. Mesleki ve etik değerlere uyar.	91,9
12. İstatistiksel problem çözümede bilgisayar programı yazar, paket program ve algoritmaları kullanır.	72,7
Genel	91,9





**T.C.
ONDOKUZ MAYIS ÜNİVERSİTESİ
FEN FAKÜLTESİ
İSTATİSTİK BÖLÜMÜ**

PÇ1. İstatistik bilgilerini kullanır.

	Sayı	%
Tamamen Katılmıyorum	3	9,1
Katılıyorum	9	27,3
Tamamen Katılıyorum	21	63,6
Toplam	33	100,0

PÇ2. İstatistiksel olaylar için matematiksel modelleme yapar.

	Sayı	%
Tamamen Katılmıyorum	3	9,1
Kararsızım	3	9,1
Katılıyorum	12	36,4
Tamamen Katılıyorum	15	45,5
Toplam	33	100,0

PÇ3. İstatistiksel verileri analiz eder ve yorumlar.

	Sayı	%
Tamamen Katılmıyorum	3	9,1
Katılıyorum	6	18,2
Tamamen Katılıyorum	24	72,7
Toplam	33	100,0

PÇ4. Analitik düşünme yeteneği kazanır.

	Sayı	%
Kararsızım	3	9,1
Katılıyorum	6	18,2
Tamamen Katılıyorum	24	72,7
Toplam	33	100,0



**T.C.
ONDOKUZ MAYIS ÜNİVERSİTESİ
FEN FAKÜLTESİ
İSTATİSTİK BÖLÜMÜ**

**PÇ5. Gerçek yaşamda karşılaşılabileceği sorulara
çözüm bulmada uygun istatistiksel modelleme
yapar ve uygular.**

	Sayı	%
Tamamen Katılmıyorum	3	9,1
Kararsızım	3	9,1
Katılıyorum	6	18,2
Tamamen Katılıyorum	21	63,6
Toplam	33	100,0

**PÇ6. Bilimsel çalışmalar için gerekli olan
teknikleri yetenekleri ve modern araçları kullanır.**

	Sayı	%
Tamamen Katılmıyorum	3	9,1
Kararsızım	3	9,1
Katılıyorum	9	27,3
Tamamen Katılıyorum	18	54,5
Toplam	33	100,0

PÇ7. Meslekte gelişmeye devam eder.

	Sayı	%
Tamamen Katılmıyorum	3	9,1
Katılıyorum	9	27,3
Tamamen Katılıyorum	21	63,6
Toplam	33	100,0

**PÇ8. Deney tasarımı yapar, deney sonuçlarını
istatistiksel olarak analiz eder ve yorumlar.**

	Sayı	%
Tamamen Katılmıyorum	3	9,1
Kararsızım	3	9,1
Katılıyorum	15	45,5
Tamamen Katılıyorum	12	45,5
Toplam	33	100,0



T.C.
ONDOKUZ MAYIS ÜNİVERSİTESİ
FEN FAKÜLTESİ
İSTATİSTİK BÖLÜMÜ

PÇ9. Bireysel olarak ve disiplinler arası takımlarda çalışır.

	Sayı	%
Tamamen Katılmıyorum	3	9,1
Katılıyorum	12	36,4
Tamamen Katılıyorum	18	54,5
Toplam	33	100,0

PÇ10. Bir yabancı dil kullanarak alanındaki gelişmeleri izleyebilir ve meslektaşları ile iletişim kurar.

	Sayı	%
Tamamen Katılmıyorum	3	9,1
Katılmıyorum	6	18,2
Kararsızım	6	18,2
Katılıyorum	12	36,4
Tamamen Katılıyorum	6	18,2
Toplam	33	100,0

PÇ11. Mesleki ve etik değerlere uyar.

	Sayı	%
Tamamen Katılmıyorum	3	9,1
Katılıyorum	9	27,3
Tamamen Katılıyorum	21	63,6
Toplam	33	100,0

PÇ12. İstatistiksel problem çözmede bilgisayar programı yazar, paket program ve algoritmaları kullanır.

	Sayı	%
Tamamen Katılmıyorum	3	9,1
Kararsızım	6	18,2
Katılıyorum	3	9,1
Tamamen Katılıyorum	21	63,6
Toplam	33	100,0